

A40900

IT: Testa termostatica con sensore a liquido.
EN: Thermostatic head with liquid sensor.

IT: TESTA TERMOSTATICA A40900

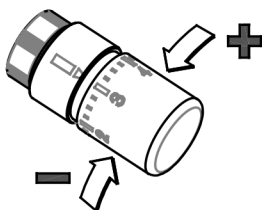
Caratteristiche tecniche

Termostato ad espansione di liquido
Campo di regolazione : da 6,5°C (❄️) a 28°C (5)
Isteresi : 0,5 K
Tempo di risposta (Z): 13 min.
Influenza della temperatura dell'acqua (W): 1 K
Temperatura di stoccaggio: -20 °C / +50 °C
Possibilità di blocco delle regolazione
La posizione intermedia corrisponde alla regolazione "3"
Influenza pressione differenziale (D): 0,4 K

EN: THERMOSTATIC HEAD A40900

Operating features

Liquid expansion head
Setting range: from 6,5°C (❄️) to 28°C (5)
Hysteresis: 0,5 K
Response time (Z): 13 min.
Water temperature influence (W): 1 K
Storage temperature: -20 °C / +50 °C
Possibility of blocking the setting
The intermediate setting is "3"
Influence of differential pressure (D): 0,4 K



IT: Adattatore per testa termostatica cod.A40001
EN: Adaptor for thermostatic head cod.A40001
serie\ series: ZEROSEI

INSTALLAZIONE TESTA TERMOSTATICA

1-Togliere la maniglia manuale;
2-Rimuovere la ghiera per volantino, con una chiave da 20;
3-Avitare l'anello al filetto del vitone e bloccarlo con il grano aiutandosi con la chiave a brugola da 2.
4-Posizionare la regolazione della testa termostatica sul 5;
5-Montare la testa avvitando a fondo, a mano, la ghiera.

INSTALLATION THERMOSTATIC HEAD

1-Remove the handwheel;
2-Remove the wheel, with a key of 20;
3-Screw the ring to the thread spindle and lock it with the grain, using the Allen key 2.
4-Position setting of the thermostatic head on 5;
5-Fit the head to body screwing down manually the ring.

